

dicis sinu x, y & z indicandum pronascitur. In secunda uero partem notat, qua cartilago radij appendici adnascitur. In tertia, cartilaginis sedes indicatur, brachiale respiciens. In quarta cartilaginis sedes ulnae incumbens.

V 2, 6, 10 Sinus in ulnae appendice & ossis ulnae cui appendix adnascitur, sede in hoc paratus, ut alterius brachiale extendentium musculi tendinem deducat.

X, Y, Z Hi tres characteres in sexta, & **X** ac **Z** in secunda triangulum circumscribunt, qui in ulna excarnis gibbus est. Verum **Z** priuatim trianguli uerticem notat.

a, a 1, 2, 6 Prima protuberans ulnae linea.

b, b 1, 2, 5 Secunda protuberans ulnae linea. Verum β priuatim in prima & quinta figuris huius lineae secundum insinuat, oblique secundum ceruicem ulnae ductam.

c, c 1, 2, 5 Tertia protuberans ulnae linea.

d 1, 6 Vlnae latus prima linea & secunda circumscriptum.

e 2, 6 Vlnae latus prima & tertia linea circumscriptum.

f 1, 5 Latus ulnae inter secundam lineam & tertiam consistens.

g, g 2, 6 Linea lateri illi peculiaris, quod prima linea tertiaque continetur.

h, i 1 Duo hi characteres sedem utranque notant, qua radius ulnae coarctatur. ac h quidem sedes indicatur superior, & humero proxima. i uero inferior, & brachiali contermina.

k, k 1 Tota hac sede (eo quod radius arcuatim obliquatur) duo cubiti ossa inuicem debescunt.

l 5, 11 Sinus ulnae incisus, in quo radij capitulum uoluitur.

m 3, 4, 9 Radij capituli sedes, quae ulnae sinui, insignito insidet.

n 1, 3 Inferioris radij appendicis interior sedes notatur: in reliquis autem figuris, secunda nimirum, quarta, septima & octaua exterior sedes ostenditur, alijs characteribus ornata.

o 7 Sinus in radij exculptus appendice, in quo ulnae appendix excipitur.

p 5, 10 Protuberans ulnae appendicis pars, radij sinum o indicatum ingreditur.

q 1, 2, 3, 4 9 Amplus abruptusque radij processus, cui tēdo musculi cubiti flectētū anterioris inseritur.

r 2, 7 1, 2, 3, 4 4 Acuta radij linea ipsius inferna sede, qua secundū cubiti longitudinē ulnā respicit, extuberans.

s 1, 3 Internum lineae r prius insignitae latus. **t** 2, 4 Externum lineae r indicatae latus.

u 2, 4 Hac sede radius asper est, ut duo, ex quatuor ipsi peculiarib. musculis, hic ualidius infereretur.

x, y, z 1, 8 Sinus in radij appendice, articulando brachiali incisus. Et z quidem notat tuberculum sinus nonnihil prominens, & sinum ipsum ueluti geminū constituēs, cuius partes x & y indicari possunt.

α 1, 3, 4 6, 7, 8 Radij appendicis maxime prominēs portio, quae sinum cui brachiale articulatur superiori aut interiori sede adauget, & procerius quam appendicis ulnae processus stylum referens, ac R insignitus, protuberans.

γ 1, 6, 3, 11 His characteribus in secunda & quarta figuris gibba externaque inferioris radij appendicis regio cum ipsa ossis sede cui appendix coalescit, notatur. & singuli characteres, huius sedis priuatim sinum indicant. γ quidem primum sinum, δ secundum, ε et ζ tertium, η quartum. In secunda

θ. autem figura θ sinum indicat radio ulnaeque communem.

Cubitus.



Vlna.

Radius.

Vlna ad humerum articulat, & ipsius hic processui & sinus descriptio.

V N I V E R S A ^a pars inter brachium & brachiale cōsistens, Graecis ^a $\omega\mu\epsilon\tau\alpha\kappa\tau\omicron\varsigma$, Latinis uero Cubitus appellatur. haec duobus constat ossibus inuicem incumbētib. & coarticulatis, quorum ^b inferius, quod & longius est, $\omega\mu\epsilon\tau\alpha\kappa\tau\omicron\varsigma$ quoque & Cubitus nuncupatur. Ne autem homonymia sermoni aliquid obscuritatis conciliet, quoties integræ duobus illis ossibus extructae partis cum ligamentis, uenis, arterijs, nervis, membranis, & cute, mentio incidet, Cubiti uoce utendum duximus, inferius quidem os ulnam, superius uero Radium (uti haecenus fecimus) toto sermonis contextu nuncupaturi. Duo haec ossa longa sunt, & omni propemodum ex parte inter se uaria. Primum itaque inferiori humeri sedi diuersa prorsus articuli specie coarctatur. Vlna enim ad humeri ^d orbitam rotulam uerticem aptis in hoc exculpta sinibus, & idoneis donata, processibus articulatur. In superiori nanque ipsius sede, qua admodum crassa solidaque, & appendicem non minus quam humeri inferior sedes, destituta est, duos insignes adipiscitur processus, quorum alter altero prior anteriorue habetur. ac anterior quidem is est, qui ^e sinum in anteriori humeri sede ad latiorē rotulae regionem exculptum spectat, suisque tuberculis illi sinui ad amissum congruit. est enim processus hic amplius

plus, & obtuso angulo similis, & perquam durus, ac solioris formae quodammodo respondet, ^f sinum subintrantiorē rotulae regionem cælatus cernitur. cum tamen si pliorque multo sit, processus etiam posterior anteriori cr magis obtusi anguli speciem referens. Processum hunc ^g autem $\lambda\upsilon\beta\epsilon\tau\epsilon\upsilon$, Hippocrates uero $\alpha\gamma\lambda\epsilon\delta\upsilon\alpha$, Galenus por uerunt. Quae uoces magno eorum qui latina legunt inco tur, non haec solum unica cubiti uoce crebro uertentibus brachium ac brachiale repositam, & humeri cum ulna a articuli sedem, ipsiusque flexum: quum interim plurimum quem uertunt autore, intellectum fuerit. Quamobrem n scuriorē reddam, id lubens à lectore cōtenderim, ut pe uti patienter ferat, neque haud scio cuius copiae gratia, au omnia turbare uelit. uocentur igitur nobis hi ulnae pro posterior, quem gibberum plerique & gibbum appellar meri ^h tubercula quae ad rotulae ipsius latera habentur, & osque nonnullos ossium processus, simpliciter se gibbero cessuum medio, quā se inuicem e regione spectant, gran excipiens, illique omnino respondens. Primum enim insta dius quam semicirculus, cælatur: nostrique **C**, ac Graeco ab eius characteris forma Graecorum ueteres hunc sinum obiter tantū **C** modo exculpiunt, uerū ut ad amissim humi tubere obtuso amploque protuberat, quod secundū sinu ad ⁱ latera ita comprimitur sinuaturque, ut funi chorda u possit cōferri. Quemadmodū enim teres chorda, rotulae concauum tereti inuoluitur, ita quoque hoc ulnae sinus tub sinuataque rursum tuberi latera, rotulae sinus extuberantibus. Etius, ulnae sinus internum latus, altius ipso externo cau tus, multo procerius externo promineat, extuberetque. Vn tilagine incrustatus, & unā cum suis processibus rotulae aut magis extuberare, aut profundius insculpi, aut ampli uerlam laxeris articulationem, in hoc duntaxat affabrē c flectatur, & extendatur, citra luxationis periculum. ad qu ille qui mutuo ingressu perficitur ossium contextus opit ticulum stringentiū robur. Vt enim ualida articulum a sinum non respiciens, aspera inaequalisque est. Quanquam sed & musculorum nomine processus asperi cernantur. sedes admodum inaequaliter protuberat, quodammodo tendentium musculorum insertionem fortius exciperet. Ita pars, in hoc aspera est, ut ualidior ^j musculi cubitum fle tur, & musculi ^k secundos ac ^l tertios digitorū articulos ducerent. Neque solum haec anterior prioris processus r processus radicem eorum musculorum nomine asperis ^m decorauit. Ad haec, ut ualidioribus ligamentis hic articulu **C** litteram referentis sede, utrinque ad latera sinulus in sta & ipse sinus **C** similis à sua circumferentia inibi definiti sione, quā ut ex hac ulnae parte foraminulis non perui deret exortus. Atque in hunc modum ulna humero artic gatur, utcunque tenuis est, & ex ⁿ oblonga tenuique ceruic tur ^o capitulum, quod ea parte, qua humerum spectat, ^p si ter cauum, quem humeri ^q caput subintrat. Ad hoc caput & interim quo minus cubitus flectatur, extēdaturque radij obstat, quinimō radij sinus ad id humeri caput quoque inf pue iuuat humeri capitis lōgitudo, amplaque ipsius sedes c a radij sinu in cubiti motibus abscedit. adeo ut non ofscit cium, quae ita humeri cum radio articulum adaptauit, ut & possit, & is interim eleganter in primum supinumque qu